

KONFLIKTMINERALIEN

Am 21. Juli 2010 wurde der Dodd-Frank Wall Street Reform and Consumer Protection Act in den USA als Gesetz verabschiedet. Abschnitt 1502 dieses Gesetzes verpflichtet Unternehmen dazu, offenzulegen, ob ihre Produkte Konfliktminerale enthalten, indem sie eine Sorgfaltsprüfung in der Lieferkette durchführen. Obwohl LINDY nicht direkt diesen Anforderungen unterliegt, noch der EU-Verordnung 2017/821 zu Konfliktmineralien - die hauptsächlich für Importeure und direkte Verarbeiter gilt - verpflichten wir uns zur Transparenz und sind bereit, relevante Informationen zu diesem Thema bereitzustellen.

Unser umfangreiches Produktsortiment, das über 2000 Kabel und elektronische Artikel umfasst, wird hauptsächlich nach unseren Spezifikationen in Taiwan und China hergestellt. Aufgrund der Komplexität der Lieferkette, insbesondere bei elektronischen Produkten, erstreckt sich die Beschaffung der Rohstoffe oft über unseren direkten Einflussbereich hinaus und umfasst mehrere Stufen, bevor sie Schmelzereien oder Metallproduzenten erreichen. Um dem gerecht zu werden, haben wir eine Lieferantenbefragung durchgeführt und die Ergebnisse in unserem Conflict Minerals Reporting Template (CMRT) zusammengefasst.

[Sie können das CMRT hier herunterladen.](#)

Hintergrundinformationen:

Konfliktminerale beziehen sich auf die 3TG-Metalle: Tantal, Zinn, Wolfram und Gold. In unseren Produkten werden diese Metalle wie folgt verwendet:

- **Tantal** wird häufig in der Elektronik für Kondensatoren eingesetzt.
- **Zinn (Tin)** wird zum Lötten auf Leiterplatten und Steckverbindern verwendet.
- **Wolfram (Tungsten)** wird, wenn auch seltener, in Chipsätzen eingesetzt.
- **Gold** dient als Beschichtung von Steckerkontakten und in Chipsätzen.

Konfliktminerale, wie sie im Dodd-Frank Act definiert sind, stammen hauptsächlich aus der Demokratischen Republik Kongo und den umliegenden Ländern, wo der illegale Abbau häufig lokale Konflikte, darunter auch durch Rebellen geführte, finanziert. Obwohl sich die Situation seit 2014 mit der Etablierung zertifizierter Lieferketten, insbesondere mit Unterstützung der EU, verbessert hat, bestehen weiterhin Herausforderungen, insbesondere bei Gold. Im Gegensatz zu den 3T-Metallen ist Gold aufgrund seines hohen Wertes und der leichten Gewinnbarkeit besonders anfällig für Schmuggel, und seine Lieferkette ist schwerer zu kontrollieren.

Im Einklang mit dem Dodd-Frank Act ermutigen wir unsere Lieferanten aktiv dazu, verantwortungsbewusste Beschaffungspraktiken für Konfliktminerale anzuwenden, um so zur Verhinderung der Finanzierung von Gewalt und Menschenrechtsverletzungen beizutragen.

Lindy-Elektronik GmbH

Mannheim, 18. März 2025